

HR 6010

• Optionale Lichtanlage für den Straßenbetrieb

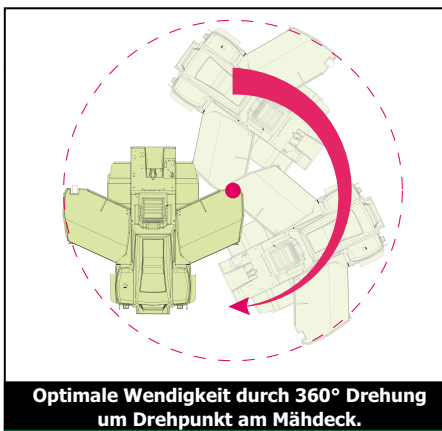
• Neuer, klappbarer Überrollbügel



Hohe Leistung und Produktivität, gelungener Style und herausragende Features zeichnen diesen Ransomes Mehrfach-Sichelmäher aus. Angetrieben mit einem 60 PS Perkins Turbodieselmotor und Allradantrieb, verfügt der HR 6010 über ein ausgezeichnetes Drehmoment bei gleichzeitig niedrigem Geräuschpegel und geringen Vibrationen.

Die hohen Rotationsgeschwindigkeiten der Messer gewährleisten ein optimales Schnittbild. Die doppelten Schürzen am Frontmähkopf bieten eine hohe Haltbarkeit.

Die Seitenmähwerke klappen geschickt ein, so entsteht kein Überstand über den vorderen Mähkopf. Dies erleichtert den Transport auch bei engen Durchfahrten und auf schmalen Anhängern.



Optimale Wendigkeit durch 360° Drehung um Drehpunkt am Mähdeck.

Motor: 44 kW (59 PS)

Arbeitsbreite: 2,95 m oder 3,23 m

Antrieb: Hydrostatischer Allradantrieb

Features: 360° Drehung, schmale Transportbreite von nur 1,54 m

Kontakt:

vertrieb@golfttech.de
www.ransomes-jacobsen.de

HR 6010 Technische Daten

Leistung	Motor:	Perkins 404D-22T wassergekühlter 4-Zylinder Dieselmotor	
	Leistung:	44 kW (59 PS) @ 2.600 U/min	
	Hubraum:	2.200 cm ³	
	Anlasser:	Elektrischer 12 V Anlasser	
	Treibstofftank:	45,4 l	
Antrieb	Fahrtrieb:	Dauerhafter Allradantrieb, direkt gekoppelte, verstellbare Axialkolbenpumpe	
	Schneideeinheitenantrieb:	Separate Zahnradpumpe je Mähkopf und Ölmotor mit Antriebsriemen auf die Messer	
Geschwindigkeiten	(Maximum)		
	Schneiden:	0 – 12 km/h	
	Transport:	0 – 22 km/h	
	Rückwärts:	0 – 12 km/h	
Hydraulik	Hydrauliktank:	18,8 l	
	Hydrauliköl:	Shell Tellus 46 ISO 46 Öl oder vergleichbar	
Instrumente	Kraftstoffvorratsanzeige, Wassertemperaturanzeige, Betriebsstundenzähler, Vorglühkontrollleuchten, Öldruckkontrollleuchten, Hydraulikfilterkontrollleuchten, Ladestromkontrollleuchten		
Bedienung	Anlasser, Fahrtrieb, Handbremse, Mähtrieb, Einzelaushebung der Schneideeinheiten mit automatischer Abschaltung, verstellbare Lenksäule, Hupe, automatische Differentialsperre, Warnblinker, Beleuchtung, optionale Rundumleuchte, TST Einstellungen		
Bremsen	Betriebsbremse:	Hydrostatisch	
	Parkbremse:	Ausfallsichere, wartungsfreie Scheibenbremse	
Lenkung	Servolenkung der Hinterräder mit verstellbarer Lenksäule		
Reifen	Vorn:	24 x 13.00-12,6pr	
	Hinten:	20 x 10.00-8,6pr	
Abmessungen	Transportbreite:	1,57 m (3,23 m Mähdeck) - 1,54 m (2,95 m Mähdeck)	
	Höhe mit ROPS:	1,93 m	
	Höhe mit Kabine:	2,11 m	
	Länge:	3,19 m	
	Gewicht:	1.554 kg (2,95 m Mähdeck) - 1.577 kg (3,23 m Mähdeck)	
		1.577 kg (3,23 m Mähdeck)	
	Bodendruck:	1,9 kg/cm ²	
	Bodenfreiheit:	14 cm	
	Spurweite:	1,12 m vorn, 1,06 m hinten	
	Radstand:	1,40 m	
Schneideeinheiten	Typ:	Sichelmähwerk	
	Gewichtstransfer:	82 kg vom Mähdeck zum Fahrzeug	
	Aushebung:	Individuelles Heben und Senken per Hydraulik, Seitenmähwerke senkrecht	
	Mähdecks:	Mittleres Mähdeck: Drei Messer 530 mm, 6 mm dick	
		2,95 m Seitendecks: Zwei Messer 460 mm, 6 mm dick	
		3,23 m Seitendecks: Zwei Messer 530 mm, 6 mm dick	
	Arbeitsbreite:	2,95 m oder 3,23 m	
	Schnitthöhe:	25 mm bis 121 mm, einstellbar in 6,5 mm Schritten	
	Flächenleistung:	2,95 m Mähdeck: 3,2 ha/h bei 12 km/h	
		3,23 m Mähdeck: 3,5 ha/h bei 12 km/h	
Anwender	Geräuschpegel:	89,3 dB (A) Leq (98/37/EC) am Bedienerohr	
	Schwingungsverhalten:	0,47 m/s ²	
Optionale Ausstattung	Anti-Scalping-Kit für Seitenmähdecks, Lichtenanlage, luftgefederter Grammer Sitz, Vollkabine wahlweise mit Heizung und Klimaanlage		

Stand 2013. Änderungen und Druckfehler vorbehalten, Abbildungen können vom Original abweichen.

Import:



Borkstrasse 4 - D-48163 Münster
 Tel +49 25 1 7 80 08-0
 vertrieb@golftech.de
 www.ransomes-jacobsen.de

